Index of Claims

Application	<b>Control</b>	No.

10/046,753 Examiner

Reexamination OKAMOTO, KOJI

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Vanel Frenel

3627

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** Α

Restricted

Interference

0 Objected

The color of the				)ate	ŗ				aim		$\neg$			Date			Т	aim	Cli				ate	Г			Т	aim	Cli
1     √     101     102     102     103     104     103     103     104     103     104     104     104     105     105     105     105     105     105     105     105     106     107     108     109     100     107     107     107     108     109     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     111		$\neg$	_	-	$\neg$		Т	+		<del>  ~ ~ '</del>	$\vdash$	1	T		Τ'		$\vdash$	T	-	Н	Т	$\neg \neg$	T	П	Т	Т	$\vdash$	1	<del>  "</del>
S2									1_	Final								I.	Final									Original	Final
3   \( \sqrt{1} \)			T						101											$\square$							I√		
104	丁						Т	Т																					
5	$\neg \vdash$		$\neg$																						L				
6   V     7   106     8   107     9   10     10   60     11   11     12   62     13   64     15   65     16   66     17   66     18   66     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   130     34   84     35   86     36   136	$\top$		$\neg$				Т															$\perp$		$\Box$	L				
7   8   107   107   108   108   109   109   109   109   109   110   110   111   111   112   112   112   112   112   112   112   112   112   113   114   114   115   166   166   166   166   166   116   117   116   117   116   117   116   117   117   118   119   119   120   119   120   120   120   120   120   120   121   122   122   122   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   126   126   127   128   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   133   134   134   134   134   134   134   136   136   136   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>105</td> <td></td>								П	105																				
8   9   108   109   109   110   110   110   1110   1110   1110   1110   1110   1110   1110   1111   1111   1111   1111   1111   1111   1111   1111   1112   1112   1113   114   114   115   115   115   115   115   116   117   116   117   116   117   116   117   118   118   119   119   119   120   121   121   122   122   122   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   124   125   126   126   127   127   128   128   78   128   129   130   130   131   131   132   132   133   133   134   134   134   134   135   136   136   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>П</td> <td>106</td> <td></td> <td><b>.</b></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>√</td> <td>6</td> <td></td>							T	П	106		<b>.</b>		7														√	6	
9		$\neg$	$\neg$													_ [													
10		$\Box$																								L			
11   12   13   111   112   112   113   112   113   112   113   113   114   115   115   115   115   115   116   117   116   117   118   116   117   118   116   117   118   118   119   119   120   119   120   120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   124   124   124   125   125   126   127   127   128   127   128   129   130   130   131   131   132   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   135   136   136   136   136   137<								Π																					
12   13   62   112   113     14   64   113   114   113   114     15   65   115   115   116   117   118   116   117   118   118   118   118   118   118   119   120   120   120   120   121   122   122   122   122   122   122   123   123   123   124   124   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   128   128   130   131   131   131   131   131   131   131   133   134   134   134   135   135   136   136   136   136   137		$\neg$	$\neg$					Π	110																		L		
13			İ																										_
14   64   114   115     15   66   115   116     17   66   117   118     18   68   118   118     19   68   119   119     20   70   120   121     21   71   121   122     23   73   123   123     24   74   124   125     26   76   126   126     27   77   127   128     29   79   129   129     30   80   130   131     31   80   130   131     82   83   133   133     33   84   85   135     36   86   136   136     37   136   137		$\neg$	T					Π	112													į			L				
15							Γ										$\Box$			$\Box$			$\perp$	Ш					
16   17   66   116   117     18   68   118   118   119   118   119   120   119   120   120   120   120   120   120   121   121   121   121   121   121   121   121   122   122   123   123   124   124   125   126   126   126   127   128   126   127   128   128   128   129   130   131   131   131   131   132   133   133   133   134   134   133   134   134   135   136   136   136   136   137 <td></td> <td><math>\Box</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td><u>L</u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td>		$\Box$						Г													<u>L</u>					<u> </u>			
17   18   67   117   118     19   68   118   119   119     20   70   120   121   121   121   122   122   122   123   123   123   124   124   124   125   125   125   126   127   127   128   128   128   128   128   128   128   129   130   131   131   131   131   132   133   134   134   134   135   135   136   136   136   137			Ī						115																		_		
18   19     20   118     21   119     22   120     23   121     24   122     25   123     26   125     26   125     27   76     28   77     28   79     30   130     31   80     31   81     32   132     33   133     34   84     35   83     36   86     37   136			T						116																				
19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   74   124     25   75   125     26   76   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   86   136     37   87   137		$\neg$	$\neg$						117																				
19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   83   133     33   84   134     35   85   136     36   86   136     37   137		T						Ì	118					П				68											
20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   74   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   86   136     37   87   137		T	$\neg$								П	1		П															
21 71   22 72   23 74   25 75   26 77   27 77   28 78   29 79   30 81   31 81   32 83   33 84   35 86   37 136   37 137	$\top$	$\neg$							120				$\top$	П				70											
22 72   23 74   25 75   26 77   27 77   28 79   30 80   31 81   32 82   33 84   35 86   37 136   37 137	$\neg$	$\neg$					•				П			П				71		$\Box$	T								
23   73   123   124     25   75   125   125     26   76   126   127     28   78   128   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   134     35   85   136   136     37   87   137   137	$\top$	$\top$	T		_			T					1	П				72					П					22	
25   75   125   126     27   76   126   127     28   77   127   128     29   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   134     34   84   134   135     36   86   136   136     37   137   137   137	$\top$	$\top$						T	123	i		П	$\neg$																
26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   137		7					Т		124	Г		П		П															
26   76   126   127     27   77   127   128     29   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   134     35   85   135   135     36   86   136   137	$\top$	$\top$	T				T	П	125				$\top$																
28 78   29 128   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87	$\top$						T	Г	126																				
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87	十						Π	П	127																				
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87	$\top$								128											$\Box$									
31 81   32 131   33 82   33 132   83 133   34 84   35 85   36 86   37 87	$\top$							Ī	129																				
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87	$\mathcal{T}$	7	Ī				Т		130																				
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87	$\top$						Т	Π	131						T							L							
34 84   35 134   36 85   37 136   87 137	$\top$	$\top$												ľ											Ι.				
34 84   35 134   36 135   37 86   87 137	$\top$	$\exists$					T -	1	133								П	83											
35		$\top$							134															$\Box$					
36	$\neg$	$\top$		$\neg$	$\neg$				135			П										$oxed{\Box}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$\Box$	Ĺ		Ĺ	35	
37 87 137	$\neg \vdash$	$\top$							136			П	Τ								L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $						
	$\top$	$\top$		$\neg$			Π		137			П	T										$\Box$	$\Box$					
	$\top$	$\neg$		$\neg$					138			П	$\Box$					88			L	L	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$\square$				38	
39   139   139   139	$\top$	$\top$					Π		139													$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				匚		
40   90   140	$\top$	$\top$	寸	$\neg$		П			140												$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$			oxdot	$oxedsymbol{oxed}$			
41 91 141 141	$\neg$	$\top$		$\neg$					141			T.										$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$\Box$	$\Box$				
42 92 142	$\top$	$\top$		$\neg$				Γ	142			П						92				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$		П	oxdot		$\Box$		
43 93 143	$\top$	$\top$	$\exists$						143	[			Τ										$\perp$		$oxedsymbol{oxed}$	L	匚		
44 94 144 144	$\top$	$\top$	寸		$\neg$			Π	144				$\top$		П			94					$oxed{oxed}$						
45 95 145	$\top$	$\top$	$\dashv$	$\neg$	一	П	Т	T					1	$\sqcap$	П			95				oxdot	floor				$L^{-}$		
46   96   146	-	$\top$	寸			П		Π				П	┪		Т			96				$oxed{\Gamma}$	$\prod$					46	
47 97 147	$\top$	$\top$	$\dashv$	ᅥ			Π	Г				$\sqcap$	7		П	$\neg$		97				$oxed{\Box}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		$\Box$				
48 98 148	$\top$	$\top$	$\dashv$				1	T	148				1		П			98				$\mathbb{I}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$				匚	48	
49 99 149	$\top$	$\top$	7		寸	$\Box$	Т	Ī	149		$\Box$	П	1		П	7		99			Γ	$oxed{\Box}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					49	
50 100 150	$\neg \vdash$	$\top$	7	$\neg$	$\neg$		П		150		$\Box$	П			П			100			$\Box$		$oxed{\Box}$	$\Box$		L		50	